

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
<i>ABSTRACT</i> .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	11
C. Pembatasan Masalah .....	12
D. Perumusan Masalah .....	13
E. Kegunaan Penelitian .....	13
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK</b>	
A. Deskripsi Konseptual .....	15
1. Sikap Siswa .....	15
2. Lingkungan Belajar .....	24
3. Efikasi Diri .....	28
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	36
C. Kerangka Teoretik .....	44
D. Perumusan Hipotesis .....	50

### **BAB III METODELOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	51
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	51
C. Metode Penelitian.....	51
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	53
E. Teknik Pengumpulan Data .....	55
F. Teknik Analisis Data.....	72

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data.....	83
B. Analisis Data .....	94
C. Pembahasan.....	113
D. Keterbatasan Penelitian .....	123

### **BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	124
B. Implikasi.....	125
C. Saran.....	128

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>130</b>
-----------------------------	------------

<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>134</b>
----------------------	------------

<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>180</b>
-----------------------------------	------------

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
Tabel II.1	Dimensi dan Indikator Lingkungan Belajar .....	27
Tabel II.2	Dimensi dan Indikator Efikasi Diri .....	35
Tabel III.1	Daftar Populasi Profil Responden Terjangkau Penelitian.....	54
Tabel III.2	Teknik Pengambilan Sampel .....	55
Tabel III.3	Jabaran Data dan Sumber Data penelitian .....	56
Tabel III.4	Kisi-kisi Instrumen Variabel Y (Sikap) .....	57
Tabel III.5	Skala Penilaian Untuk Instrumen Variabel Sikap.....	58
Tabel III.6	Interpretasi Reliabilitas .....	61
Tabel III.7	Kisi-kisi Instrumen Variabel $X_1$ (Lingkungan Belajar) .....	62
Tabel III.8	Skala Penilaian Untuk Instrumen Variabel Lingkungan Belajar .....	64
Tabel III.9	Interpretasi Reliabilitas .....	66
Tabel III.10	Kisi-kisi Instrumen Variabel $X_2$ (Efikasi Diri) .....	68
Tabel III.11	Skala Penilaian Untuk Instrumen Variabel Efikasi Diri .....	69
Tabel III.12	Interpretasi Reliabilitas.....	71
Tabel IV.1	Distribusi Frekuensi Sikap Siswa (Y).....	84
Tabel IV.2	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Sikap Siswa.....	86
Tabel IV.3	Distribusi Frekuensi Lingkungan Belajar ( $X_1$ ) .....	88

Tabel IV.4	Rata-rata Hitung Skor Indikator	
	Variabel Lingkungan Belajar .....	89
Tabel IV.5	Distribusi Frekuensi Efikasi Diri (X2).....	91
Tabel IV.6	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Efikasi Diri.....	93
Tabel IV.7	Uji Normalitas Data .....	95
Tabel IV.8	Uji Linearitas Lingkungan belajar (X1)	
	terhadap Sikap Siswa (Y).....	97
Tabel IV.9	Uji Linearitas $X_2$ atas Y .....	98
Tabel IV.10	Uji Linearitas $X_1$ atas $X_2$ .....	98
Tabel IV.11	Correlation $X_1$ , $X_2$ dan Y .....	99
Tabel IV.12	Koefisien Jalur $X_1$ dan $X_2$ ke Y.....	101
Tabel IV.13	Hasil Perhitungan Uji F $X_1$ dan $X_2$ ke Y.....	102
Tabel IV.14	Koefisien Jalur $X_1$ ke $X_2$ .....	103
Tabel IV.15	Hasil Perhitungan Uji F $X_1$ ke $X_2$ .....	104
Tabel IV.16	Coefficients $X_1$ ke Y .....	105
Tabel IV.17	Coefficients $X_2$ ke Y .....	106
Tabel IV.18	Coefficients $X_1$ ke $X_2$ .....	107
Tabel IV.19	Rangkuman Hasil Koefisien Jalur .....	108
Tabel IV.20	Koefisien Determinasi $X_1$ dan $X_2$ ke Y .....	111
Tabel IV.21	Koefisien Determinasi $X_1$ ke $X_2$ .....	112

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
Gambar II.1	Model Teori Perilaku Terencana .....	20
Gambar III.1	Konstelasi Hubungan Antarvariabel .....	52
Gambar III.2	Model Analisis Jalur.....	75
Gambar IV.1	Histogram Sikap Siswa .....	85
Gambar IV.2	Histogram Lingkungan Belajar .....	89
Gambar IV.3	Histogram Efikasi Diri .....	93
Gambar IV.4	Normal Probability Plot .....	96
Gambar IV.5	Hubungan Jalur ( $X_1$ ) dan ( $X_2$ ) Terhadap ( $Y$ ) .....	100
Gambar IV.6	Hubungan Jalur ( $X_1$ ) Terhadap ( $X_2$ ) .....	103
Gambar IV.7	Koefisien Pengaruh Jalur $X_1$ , $X_2$ dan $Y$ .....	109

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
Lampiran 1	Surat Izin Penelitian.....	134
Lampiran 2	Balasan Surat Izin Penelitian .....	135
Lampiran 3	Instrumen Kuesioner Uji Coba Sikap Siswa .....	136
Lampiran 4	Instrumen Kuesioner Uji Coba Lingkungan Belajar .....	139
Lampiran 5	Instrumen Kuesioner Uji Coba Efikasi Diri .....	142
Lampiran 6	Instrumen Kuesioner Uji Final Sikap Siswa.....	145
Lampiran 7	Instrumen Kuesioner Uji Final Lingkungan Belajar.....	148
Lampiran 8	Instrumen Kuesioner Uji Final Efikasi Diri.....	151
Lampiran 9	Validitas Variabel Y (Sikap Siswa).....	154
Lampiran 10	Validitas Variabel X <sub>1</sub> (Lingkungan Belajar) .....	155
Lampiran 11	Validitas Variabel X <sub>2</sub> (Efikasi Diri).....	156
Lampiran 12	Data Hasil Uji Coba Reliabilitas Variabel Lingkungan Belajar (X <sub>1</sub> ).....	157
Lampiran 13	Data Hasil Uji Coba Reliabilitas Variabel Efikasi Diri (X <sub>2</sub> ).....	158
Lampiran 14	Data Hasil Uji Coba Reliabilitas Variabel Sikap Siswa (Y).....	159
Lampiran 15	Data Final Lingkungan Belajar (X <sub>1</sub> ) .....	160
Lampiran 16	Rata-Rata Skor Indikator Variabel Lingkungan Belajar.....	162

Lampiran 17	Data Final Efikasi Diri (X2) .....	163
Lampiran 18	Rata-Rata Skor Indikator Variabel Efikasi Diri.....	165
Lampiran 19	Data Final Sikap Siswa (Y) .....	166
Lampiran 20	Rata-Rata Skor Indikator Variabel Sikap Siswa.....	168
Lampiran 21	Data Mentah Variabel Lingkungan Belajar (X1), Efikasi Diri (X2) Dan Variabel Sikap Siswa(Y).....	169
Lampiran 22	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y (Sikap Siswa).....	172
Lampiran 23	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X1 (Lingkungan Belajar).....	174
Lampiran 24	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X2 (Efikasi Diri).....	176
Lampiran 25	Tabel Hasil Penelitian Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku .....	178
Lampiran 26	Uji Sobel .....	179